Sachregister

Die Abkürzungen vor den Seitenzahlen bedeuten: E=Editorial, $\ddot{U}=\ddot{U}$ bersichten, O=Originalien, F=Fallberichte, FG=Fehler und Gefahren, BR=Briefe an die Herausgeber, TN=Technische Neuerungen, L=Laudationes, DAK-Deutscher Anaesthesiekongress, Wiesbaden, $\ddot{O}GA=S$ itzung der Österreichischen Anaesthesiegesellschaft, SW=Sertürner Workshop, FN=Fachnachrichten, M=Mitteilungen der DGAI, T=Tagungsberichte, I=Intensivmedizin

- A. carotis interna Operation, neurologische Ausfälle, Relation prä-, intraoperative Risikofaktoren DAK 478
- abdominale Kompression, PEEP-Beatmung, kardiopulmonale Reanimation O 20
- abdominelle Eingriffe, postoperative Lungenfunktion, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthesie, intramuskulär injiziertes Piritramid O 408
- ACTH-, Cortisolspiegel, Einfluß Etomidat, Thiopental O 583
- Adrenalin, bronchopulmonale Applikation DAK 468
- adrenerge Ansprechbarkeit, chronische Imipramintherapie DAK 450
- adrenogenitales, kindliches Syndrom, Salzverlust, perioperative Substitutionstherapie O 374
- AGS kindliches, Streßsubstitution O 374 Ahnefeld Friedrich-Wilhelm L 1
- Akrinor, hypotensive Zustände, rückenmarksnahe Leitungsanaesthesie DAK 461
- akzessorische Hochfrequenz, Jet-Ventilation DAK 465
- Alcuronium, Atracurium, Intubation ältere Patienten, Halothannarkose, Vergleich O 548
- Alfentanil, Beeinflussung Herz-Kreislauf-Ventilationsparameter O 228
- -, Dosierungsstrategien, EEG-Kontrolle DAK 472
- -, Fentanyl, totale intravenöse Anaesthesie O 99
- -, kurze Eingriffe O 137
- -, somatosensorisch-evozierte Potentiale O 103
- Alfentanil-Bolus-Technik, neurochirurgische Eingriffe O 356
- Alfentanil-Dauerinfusion, chirurgische Eingriffe O 173
- Alfentanil-Midazolam, Fentanyl-Flunitrazepam, intravenöse totale Anaesthesie, Koronarchirurgie DAK 463
- Alkalose metabolische, NH₄Cl, Salzsäureinfusion DAK 480
- -, Salzsäureinfusion, ARDS DAK 455
 Allgemein-Regional-Anaesthesie? BR 301
 alternierende Ventilation DAK 466
- Althesin, Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536
- alveoläre Hypoxie, Prostaglandinfreisetzung, Lunge DAK 486
- Alveozyten Typ II, erhöhter Phospholipid-Stoffwechsel, verminderte Phagozytose, Granulozyten DAK 464
- ambulante Anaesthesieverfahren, Voraussetzung Durchführung M 71
- Aminosäuregehalt, Erythrozytenkonzentrate, Massivtransfusionen DAK 482

- Aminosäuren, septische Patienten, parenterale Applikation O 11
- Aminosäuren-Applikation, Sepsis O 11 Amnesie, Benzodiazepine SW 531
- amnestische Wirkung, Flunitrazepam, Lormetazepam DAK 471
- Amteziniummetilsulfat, hypotensive Zustände, rückenmarksnahe Leitungsanaesthesie DAK 461
- Anaesthesie ohne Intubation, laryngomikroskopische Eingriffe O 276
- anaesthesiebedingte Todesfälle, Häufigkeit DAK 479
- Anaesthesieproblem, extreme Fettsucht BR 253
- Anaesthesieverfahren ambulante, Voraussetzung Durchführung M 71
- Anaesthesiologie, Chirurgie heute E 169
 Anaesthetika intravenöse, Einfluß mitogen-induzierte Lymphozytenproliferation in vitro DAK 459
- Analgesie, Nebenwirkungen Nalbuphin, Vergleich Morphin, Hysterektomie
- Analgesie operative, Etidocain, Periduralanaesthesie DAK 451
- Analgetika, experimentelle Schmerzmessung, Pethidin, Tramadol O 235
- analgetische Fentanyl-Blut-Konzentration, Neuroleptanalgesie BR 251
- analgetische Wirkung, Benzodiazepin DAK 454
- analgetischer Wirkverlust (kein), peridurale "Low-volume"-Morphingabe DAK 451 anaphylaktoide Reaktion, Etomidat
- F 161 anaphylaktoide Reaktionen, Prophylaxe, Promethazin, Cimetidin, intramuskuläre
- Applikation O 218
 Angioödem hereditäres, Anaesthesie
 O 140
- Angstprozeß, Thalamonaldosen, Prämedikation BR 298, 299
- Angstverhalten Kinder, Ängste Mütter, Prämedikation DAK 450
- Antagonisierung, Benzodiazepine, Ro 15-1788 SW 527
- Antagonisten-Dosen hohe, Entzugssyndrome, Benzodiazepin-Vorbehandlung SW 528
- Anthracyclinchemotherapie, akute Herz-Kreislauf-Insuffizienz, Narkoseeinleitung FG 240
- anticholinergische Substanz Glycopyrrolat BR 387
- Antikoagulation temporäre, extrakorporaler Kreislauf, aktivierte Gerinnungszeit
- antikonvulsive Substanz, Etomidat O 142 Antithrombin-III-Verbrauch, Polytrauma DAK 481
- Antithrombin-III-Substitution, Heparin-

- wirkung, extrakorporale Zirkulation, Herzchirurgie O 422
- Anxiolyse, Benzodiazepine, Thalamonal SW 534
- anxiolytische Zusatzmedikation, vasovagale Synkope, psychologische Aspekte, Spinalanaesthesie O 307
- Aortenaneurysma, Hubschraubertransport ÖGA 339
- aortofemoraler Bifurkationsbypass, NLA, PDA, Hämodynamik, avDO₂ DAK 462
- Archiv Deutsche Anaesthesie M 72
- ARDS, Halbwertsdruck, transpulmonale Druck-Volumen-Beziehung, atemmechanisches Korrelat DAK 486
- metabolische Alkalose, Salzsäureinfusion DAK 455
- Arteria radialis post mortem, Untersuchung, Langzeitkanülierung DAK 479
- arteria vertebralis, AV-Fistel, Komplikation zentralvenöse Katheterisierung FG 327
- arteriovenöse, kontinuierliche Hämofiltration, Atemnotsyndrom (ARDS) ÖGA 340
- arteriovenöse Hämofiltration, Intensivstation DAK 456
- -, intestinale Substitution DAK 457
- assistierte Atmung, Atmungsregulation O 89
- atelektatische Lunge, Oxygenation, Shunt, Perfusion DAK 485
- Atemdepression opiatbedingte, CO₂-Antwortkurven, Fentanyl BR 244, 245, 246
- atemdepressorische Wirkung, Buprenorphin, Buprenorphin + Diazepam DAK 470
- Atemmechanik, Seiten- Bauchlagerung, pulmonaler Gasaustausch, Bandscheibenoperation DAK 464
- Atemnotsyndrom (ARDS), arteriovenöse, kontinuierliche Hämofiltration
- Atemwegsdruck kontinuierlicher positiver, Spontanatmung, Überwachung (CPAP),
- transthorakale Grundimpedanz O 552 AT-III-Substitution, Heparinbedarf, extra-
- korporale Zirkulation DAK 480 Atmung, Diazepam, Dehydrobenzperidol,
- Fentanyl DAK 465

 –, Nalbuphin, Morphin DAK 472
- reversible Unterstützung, zeitlicher transtrachealer Jet O 316
- –, Wirkung Benzodiazepine SW 532 Atmung mit CPAP, Reservoirbeutel
- DAK 483 Atmungskomplikationen, intra-, postoperativ, präoperativer Zustand O 417
- -, post-, intraoperativ, präoperativer Zustand DAK 449

Atmungsregulation, assistierte Atmung O 89

Atracurium, Alcuronium, Intubation ältere Patienten, Halothannarkose, Vergleich O 548

 potenzierende Wirkung Pancuronium, d-Tubocurarin DAK 453

 Vecuronium, Pancuronium, alte Patienten, Vergleich O 543

 Pancuronium, Vergleich, klinische Untersuchungen O 259

Atracurium Besylat, neues nicht depolarisierendes Muskelrelaxans E 539

Atropin, Pethidin, intramuskuläre Verabreichung, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133 -, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herz-

frequenzverhalten DAK 478

 -, Prämedikation, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten SW 534

Atropin-Pyridostigmin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499

automatische Hyperventilation, PaO_2 - $O_2Quotient$, F_1O_2 O,3 DAK 464 Autotransfusion, aktueller Standpunkt,

Zukunftsaspekte T 598

Autotransfusion Blut, curative Tumorchirurgie T 604

Autotransfusion intraoperativ maschinell, abgesaugtes Blut, Retransfusion O 504 Autotransfusion intraoperative, bakterielle Kontamination T 604

–, präoperative Blutspende, Skolioseoperationen T 599

 präoperative Eigenblutspende, Skolioseoperationen DAK 467

Autotransfusions Gerät Sorensen T 599
Autotransfusion-Vollblut, klinische

Aspekte, Solcotrans T 598 avDO₂, Hämodynamik, aortofemoraler Bifurkationsbypass, NLA, PDA DAK 462

DAK 462 AV-Fistel, arteria vertebralis, zentralvenöse Katheterisierung FG 327

axilläre Plexusanaesthesie, Abbocath 18 Verweilkanüle DAK 460

Azidität, Vergleich parenterale, orale Prämedikation, Kindesalter O 39

Azidose metabolische, kreislaufstimulierende Wirkung, Dopamin BR 516 Azidose respiratorische, pH-Wert, ionisier-

tes Kalzium, Hyperthermie DAK 475

bakterielle Kontamination T 604

–, intraoperative Autotransfusion T 604
Bandscheibenoperation, Seiten-Bauchlagerung, Atemmechanik, pulmonaler Gasaustausch DAK 464

beatmete, polytraumatisierte Patienten, parenterale Ernährung DAK 456

Beatmung, Herzfunktion Thiopental, nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie ÖGA 339, O 366

Beatmungsschläuche, Resistance, Kreissysteme DAK 486

Beatmungstechniken verschiedene, intrakranieller Druck DAK 457

Benzodiazepin, analgetische Wirkung DAK 454 Benzodiazepin-Antagonist Ro 15-1788, Wirkung Ü 343

Benzodiazepine, Amnesie SW 531

Antagonisierung, Ro 15-1788 SW 527
 Anxiolyse, Thalamonal SW 534

 -, endokrinologische Parameter, Noradrenalin, Cortisol. Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536

-, Hämodynamik SW 531

-, koronare Herzerkrankung SW 532-, Pharmakokinetik SW 529

-, Regionalanaesthesie SW 537

-, Vigilanz SW 530

-, Wirkung Atmung SW 532

-, Wirkungsmechanismus SW 527
 Benzodiazepine i.v., geschichtlicher Überblick SW 526

 psychometrische Untersuchungen SW 533

Benzodiazepine Pharmakologie, Einfluß Alter, Medikamente SW 529

Benzodiazepin-Rezeptoren, endogene Liganden SW 526

Benzodiazepin-Vorbehandlung, hohe Antagonisten-Dose, Entzugssyndrome SW 528

Beroset Y 23 G, neue Teflon-Verweilkanüle TN 596

Bifurkationsbypass aortofemoraler, NLA, PDA, Hämodynamik, avDO₂ DAK 462

Bifurkationsprothese, terminale Aorta, präoperative Hämodynamik, NLA, PDA DAK 462

Blasentumore, transurethrale Resektion, elektrische Stimulation, Obturatoriusblockade, Allgemeinanaesthesie DAK 460

Blutdruck-, Herzfrequenz-, Plasmakatecholaminverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo DAK 478

 -, Plasmakatecholamin-, Herzfrequenzverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo SW 534

Blutdrucksenkung, Inhalationsanaesthetika, akute intraoperative Hypertension, koronarchirurgische Patienten O 284

Blutersatz DAK 483

Blutgase, lungengesunde Patienten, intravenöse Gabe Lormetazepam, Flunitrazepam SW 533

Blutgasveränderungen, Lormetazepam, Lungenerkrankungen SW 533

Blutgerinnungsfaktor XIII, Einfluß Narkose O 145

Blutspende präoperative, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen T 599

Blutverlust hoher, präoperative Eigenplasmapherese, planbare Operationen T 599 Blutvolumen zentrales, Volumensubstitution, Sepsis DAK 481

Blutvolumenumverteilung, Periduralanaesthesie DAK 460

Blutwiederaufbereitung intraoperative, 2,3-Disphosphoglycerat, Sauerstoffbindungskurve, Konservenblut, Eigenbluterythrozytensediment T 603

Blutzucker, Plasmaaminosäuren, Insulin,

Glukagon, frühe posttraumatische Phase I 56

bronchopleurale lebensbedrohliche Fisteln, respiratorgesteuerte intermittierende Pleuradrainage I 507

bronchopulmonale Applikation, Adrenalin DAK 468

Bupivacain, Vasomotorentonus, Mesenterialarterien DAK 461

Bupivacain 0,5%-CO₂, 0,75% Bupivacain-HC₁, lumbaler Single-shot, PDA DAK 484

Bupivacain 0,25%, intravenöse Regionalanaesthesie, Gefahr DAK 461

Buprenorphin, Buprenorphin + Diazepam, atemdepressorische Wirkung DAK 470

 Fentanyl, pharmakokinetische, pharmakodynamische Interaktionen DAK 458

 Morphin, intra-, postoperative Phase, mikrochirurgische Eingriffe, Gynäkologie DAK 472

Buprenorphinanaesthesie, Plasmahormonspiegel DAK 485

Calcium, Berechtigung in Reanimation?

Carl-Ludwig-Schleich-Preis FN 525 Carotisaneurysma, Katheterisierung Vena jugularis interna FG 330

Cava-Katheter TN 165

Lagekontrolle, intraatriale EKG-Ableitung TN 123

Cell-Savers, Einsparung Fremdblut, Herzchirurgie DAK 482

Chemonukleolyse, anaesthesiologische Aspekte DAK 474

Chymopapain, Anaesthesie DAK 474
 Chemotaxis, Phagozytose, neurophile Granulozyten, Allgemeinanaesthesie DAK 459

Chirurgie, Anaesthesiologie heute E 169 Chymopapain, Chemonukleolyse, Anaesthesic DAK 474

Cimetidin, Prophylaxe anaphylaktoide Reaktionen, intramuskuläre Applikation O 218

Cimetidin Pharmakokinetik, kontinuierliche arteriovenöse Hämofiltration DAK 457

Computereinsatz, Anaesthesie Ü 129 Cortisol-, ACTH-Spiegel, Einfluß Etomidat, Thiopental O 583

 Noradrenalin, Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536

Cortisolstory, Verunsicherung Anaesthesisten E 391

CO₂-Antwortkurven, opiatbedingte Atemdepression, Fentanyl BR 244, 245, 246 CO₂-Rückatmung, High-flow-CPAP-Systeme DAK 466

CPAP, Atmung, Reservoirbeutel DAK 483

 Überwachung Spontanatmung, kontinuierlicher positiver Atemwegsdruck, transthorakale Grundimpedanz O 552

CPAP bis 5. postoperativer Tag, funktionelle Residualkapazität, Vitalkapazität, Oberbaucheingriffe DAK 471

CPAP-Atmung postoperative, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177 Crush-Intubation, Vecuronium, Vergleich Succinvlcholin DAK 453

Cuffschutz, nasotracheale Intubation FG 384

curative Tumorchirurgie, Autotransfusion Blut T 604

Dantrolen, inotrope, elektrophysiologische Wirkung, isoliertes Ventrikelmyokard DAK 474

Dauerinfusion Alfentanil, chirurgische Eingriffe O 173

Dehydrobenzperidol, Diazepam, Fentanyl, Atmung, Kreislauf DAK 465

Diazepam, Dehydrobenzperidol, Fentanyl, Atmung, Kreislauf DAK 465

-, intraokkularer Druck DAK 454

 rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder DAK 454

Diazepam + Buprenorphin, Buprenorphin, atemdepressorische Wirkung DAK 470

Diazepam-Fentanyl-, Diazepam-Tramadol-Anaesthesie, postoperative Atmung DAK 470

Diphosphoglycerat-2,3, Sauerstoffbindungskurve, Konservenblut, Eigenbluterythrozytensediment, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603

Diprivan, Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536

Dopamin, kreislaufstimulierende Wirkung, metabolische Azidose BR 516

 muskulärer Sauerstoffpartialdruck, online-pO₂-Histogramme DAK 481
 Droperidol i.v., Vergleich Lormetazepam

i.v. SW 537 Druckverhalten intrakranielles, Ketamin-

applikation O 82 d-Tubocurarin, potenzierende Wirkung

Atracurium DAK 453

Dystrophia Myotonica, Anaesthesie, Kar

Dystrophia Myotonica, Anaesthesie, Kapnogramm Ü 348

Echocardiographie, nichtinvasives Monitoring, Herzfunktion, Thiopental, Beatmung ÖGA 339, O 366

EEG-Kontrolle, Alfentanil, Dosierungsstrategien DAK 472

Eigenbluterythrozytensediment, 2,3-Disphosphoglycerat, Sauerstoffbindungskurve, Konservenblut, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603

Eigenblutspende präoperative, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen DAK 467

Eigenplasmapherese präoperative, planbare Operationen, hoher Blutverlust T 599

EKG-Ableitung intraatriale, Lagekontrolle, Cava-Katheter TN 123

Elektrostimulationsanaesthesie, Risikopatienten DAK 471

Endarteriektomie supraaortaler Gefäße, Prävention zerebrale Ischämie, Kombination Anaesthesie, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion DAK 476

endogene Liganden, Benzodiazepin-Rezeptoren SW 526

endokrinologische Parameter, Benzodiazepine, Noradrenalin, Cortisol. Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl SW 536 endorphinerge Mechanismen, schwangerschaftsspezifische Schmerzadaptation DAK 452

Energieumsatzmessung kontinuierliche DAK 455

Enfluran, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hpyertension O 284

–, Plasmahistaminspiegel
 –, postnarkotische Phase
 DAK 471

enterale postoperative Ernährung, kolonresezierende Eingriffe I 63

Entzugssyndrome, hohe Antagonisten-Dose, Benzodiazepin-Vorbehandlung SW 528

Erythrozytenkonzentrate, Aminosäuregehalt, Massivtransfusionen DAK 482 Etidocain, Periduralanaesthesie, operative

Analgesie DAK 451 Etilefrin, hypotensive Zustände, rückenmarksnahe Leitungsanaesthesie DAK 461

Etomidat, anaphylaktoide Reaktion F 161

-, antikonvulsive Substanz O 142

 Fentanyl, Hormone Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Langzeitsedierung O 402

 Lormetazepam, Vergleich Midazolam, Narkoseeinleitung SW 535

 Nebennierenrindeninsuffizienz DAK 457

 Thiopental, Einfluß ACTH-, Cortisolspiegel O 583

 Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536

Etomidat-Dauerinfusion, Periduralanaesthesie, hämodynamische Veränderungen, alte Risikopatienten DAK 463

Europäisches Diplom für Anaesthesie FN 128

evozierte akustisch, somatosensorische Potentiale, Schädelhirntrauma ÖGA 339 evozierte somatosensorische Potentiale,

Monitoring Karotischirurgie DAK 475 extrakorporale Zirkulation, Einfluß extravasales Lungenwasser DAK 464

 ET-III-Substitution, Heparinbedarf DAK 480

-, Herzchirurgie, Antithrombin-III-Substitution, Heparinwirkung O 422
 extrakorporaler Kreislauf, temporäre Anti-

extrakorporaler Kreislauf, temporäre Ant koagulation, aktivierte Gerinnungszeit O 588

extravasales Lungenwasser, Einfluß extrakorporale Zirkulation DAK 464 extravaskuläres Lungenwasser

DAK 486

-, Plasmaseparation, gramnegative Sepsis

DAK 455

Fentanyl, Alfentanil, totale intravenöse Anaesthesie O 99

 Buprenorphin, pharmakokinetische, pharmakodynamische Interaktionen DAK 458

CO₂-Antwortkurve, opiatbedingte
 Atemdepression BR 244, 245, 246

Diazepam, Dehydrobenzperidol, Atmung, Kreislauf DAK 465

 Etomidat, Hormone Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Langzeitsedierung O 402 Nalbuphin, klinisch-experimentelle Untersuchungen DAK 473

 Veränderung Noradrenalin, Cortisol SW 536

Fentanyl-Blut-Konzentration analgetische, Neuroleptanalgesie BR 251

Fentanyl-Diazepam-, Diazepam-Tramadol-Anaesthesie, postoperative Atmung DAK 470

Fentanyl-Flunitrazepam, Alfentanil-Midazolam, intravenöse totale Anaesthesie, Koronarchirurgie DAK 463

Fentanylverteilung ph-abhängige Änderungen, in vitro, in vivo DAK 459

Fettsucht extreme, Anaesthesieproblem BR 253

Fisteln bronchopleurale lebensbedrohliche, respiratorgesteuerte intermittierende Pleuradrainage I 507

Flunitrazepam, amnestische Wirkung, intravenös DAK 471

 Pentobarbital, orale Gaben, intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, Prämedikation O 133

 Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten DAK 478

 -, Prämedikation, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten SW 534

Flunitrazepam intravenöse Gabe, Blutgase, lungengesunde Patienten SW 533

Flunitrazepam-Fentanyl, Alfentanil-Midazolam, intravenöse totale Anaesthesie, Koronarchirurgie DAK 463

Fluosol DA 20%, extreme Hämodilution, Sauerstoffversorgung, Mikrozirkulation, Myokard DAK 468

Frank-Starling-Kurve, myokardiale Leistungsfähigkeit, präoperative Beurteilung, Volumenbelastung DAK 462

Fremdblut, Einsparung, Herzchirurgie, Cell-Savers DAK 482

Fructose-, Sorbitinfusion, Todesfall FG 573

Fruktoseintoleranz hereditäre, lebensbedrohlicher Risikofaktor, routinemäßiges Infusionsregime DAK 450

fulminante Lungenarterienembolie, hochdosierte Streptokinasetherapie DAK 469

fulminante massive Lungenembolie, notfallmäßige Behandlung DAK 469

Ganglion Stellatum Verletzung, Kanüle Innere Jugularvene FG 320

Gasaustausch, Kreislauf, Veränderungen, venöse Luftembolie DAK 468

Gerinnungszeit aktivierte, extrakorporaler Kreislauf, temporäre Antikoagulation O 588

Gesamtsauerstoffaufnahme, Plasmakatecholaminverhalten, postoperative Streßreaktion, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie DAK 470

Gewebesauerstoffversorgung, Einfluß Anaesthetika DAK 473

Glukagon, Plasmaaminosäuren, Blutzukker, Insulin, frühe posttraumatische Phase 156

Glycopyrrolat, anticholinergische Substanz BR 387 gramnegative Sepsis, Plasmaseparation, extravaskuläres Lungenwasser DAK 455

Granulozyten, verminderte Phagozytose, erhöhter Phospholipid-Stoffwechsel, Alveozyten Typ II DAK 464

Granulozyten neutrophile, Phagozytose, Chemotaxis, Allgemeinanaesthesie DAK 459

Grenzstrangkatheter lumbaie, ambulante Sympathikusblockaden DAK 484

Gynäkologie, mikrochirurgische Eingriffe, Buprenorphin, Morphin, intra-, postoperative Phase DAK 472

-, Narkosen Lormetazepam SW 537

Halbwertsdruck, transpulmonale Druck-Volumen-Beziehung, atemmechanisches Korrelat, ARDS DAK 486

Halothan, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hpyertension O 284

-, postnarkotische Phase DAK 471
 halothaninduzierte Lebernekrosen, Prophylaxe, Histamin-H₂-Antagonisten DAK 478

Halothannarkose, Intubation ältere Patienten, Vergleich Atracurium, Alcuronium O 548

Hämatothorax, Punktionsversuch Vena subclavia, Verletzung 1. Intercostalarterie FG 592

Hämodialyse, Ultrafiltration, Intensivstation DAK 480

Hämodilution, zerebrale Funktion, Risikopatienten DAK 482

Hämodilution extreme, Fluosol DA 20%, Sauerstoffversorgung, Mikrozirkulation, Myokard DAK 468

Hämodynamik, avDO₂, aortofemoraler Bifurkationsbypass, NLA, PDA DAK 462

-, Benzodiazepine SW 531

 präoperativ, NLA, PDA, Bifurkationsprothese, terminale Aorta DAK 462

 thorakale PDA, Allgemeinanaesthesie, kardiale Risikopatienten DAK 463

hämodynamische, kardiale Veränderungen, Isofluran O 377

-, respiratorische Parameter, venöse Luftembolie O 493

hämodynamische Effekte Nifedipine, koronarchirurgische Patienten DAK 462

hämodynamische Veränderungen, Etomidat-Dauerinfusion, Periduralanaesthesie, alte Risikopatienten DAK 463

hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade, Atropin-Pyridostigmin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin O 499

Hämofiltration arteriovenöse, Intensivstation DAK 456

, intestinale Substitution DAK 457
 Hämofiltration kontinuierliche, arteriovenöse, Atemnotsyndrom (ARDS)
 ÖGA 340

Pharmakokinetik Cimetidin DAK 457
 Hämoglobin intraerythrozytäres stromafreies, O₂-Transport DAK 468

hämorrhagischer Schock, Ketamin, intrakranieller Druck DAK 469

HÄS 6%, 40/0,5, kolloidale Volumenersatzmittel O 73

He-O₂, N₂-O₂-Gemisch, Beatmung poly-

traumatisierter Patienten, Hämodynamik O 96

Heparinbedarf, AT-III-Substitution, extrakorporale Zirkulation DAK 480

Heparinwirkung, Antithrombin-III-Substitution, extrakorporale Zirkulation, Herzchirurgie O 422

hereditäre Fruktoseintoleranz, lebensbedrohlicher Risikofaktor, routinemäßiges Infusionsregime DAK 450

hereditäres Anigoödem, Anaesthesie O 140

Herzchirurgie, Einsparung Fremdblut, Cell-Savers DAK 482

 -, extrakorporale Zirkulation, Antithrombin-III-Substitution, Heparinwirkung O 422

Herzfrequenz-, Blutdruck-, Plasmakatecholaminverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo SW 534, DAK 478

Herzfunktion Thiopental, Beatmung, nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie ÖGA 339, O 366

Herzinfarkt, Vecuroniumbromid DAK 453

Herz-Kreislauf-Insuffizienz akute, Narkoseeinleitung, Anthracyclinchemotherapie FG 240

Herz-Kreislaufkomplikationen, intra-, postoperativ, präoperativer Zustand O 417

 post-, intraoperativ, präoperativer Zustand DAK 449

Herz-Kreislauf-Ventilationsparameter, Beeinflussung Alfentanil O 228

Herzschrittmacherimplantation, drei Anaesthesieverfahren DAK 477

HFJV, HNO-Heilkunde DAK 465 High volume cuff, niedrige Trachealwandbelastung DAK 483

High-flow-CPAP-Systeme, CO₂-Rückatmung DAK 466

Hirnmetabolismus, Serumaminosäure, Hypothermie DAK 479

Histamin-H₂-Antagonisten, Prophylaxe halothaninduzierter Lebernekrosen DAK 478

Histaminspiegel (Plasma), Anaesthesie, Enfluran O 291

Hitzdrahtanemometer, Zuverlässigkeit DAK 484

Hormone streßsensible, Prämedikation DAK 477

Hormonspiegel (Plasma), Buprenorphinanaesthesie DAK 485

Hornersches Syndrom, Verletzung Ganglion Stellatum FG 320

Hyperglykämie, zerebrale Minderperfusion DAK 450

Hyperventilation automatische, PaO₂, O₂-Quotient, F₁O₂ O,3 DAK 464 Hypo-, normokalorische parenterale Nähr-

Hypo-, normokalorische parenterale N\u00e4h stoffzuf\u00fchr, Mehrfachverletzungen DAK 479

Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Hormone, Langzeitsedierung, Etomidat, Fentanyl O 402

hypotensive Zustände, rückenmarksnahe Leitungsanaesthesie, Ameziniummetilsulfat, Etilefrin, Akrinor DAK 461

Hypothalamo-Hypophysen-Nebennieren-

rindensystem, Peridural-, Inhalationsanaesthesie DAK 477

Hypothermie, Hirnmetabolismus, Serumaminosäure DAK 479

 pH-Wert, ionisiertes Kalzium, respiratorische Azidose DAK 475

 postoperative Risikominderung DAK 470

 –, Wiedererwärmung, Plasma-Katecholamin-Verhalten, Metabolismus, Kreislauffunktion O 311

Hypoxämie, Vermeidung BR 296 Hypoxie alveoläre, Prostaglandinfreisetzung, Lunge DAK 486

Hysterektomie, Vergleich Nalbuphin, Morphin, Analgesie, Nebenwirkungen

Imipramintherapie chronische, adrenerge Ansprechbarkeit DAK 450

Immunglobuline, Splenektomie, polytraumatisierte Patienten DAK 456 implantierte Pumpe, kontinuierliche, peri-

durale Opiatanalgesie TN 433 Infektionsquelle permanente, Sanierung,

subglottischer Raum, Langzeitbeatmung, Intensivpatienten DAK 466 Infektionsüberwachung, vorwiegend chir-

urgische Intensivbehandlungsstation I 564

Infusionsregime routinemäßiges, hereditäre Fruktoseintoleranz, lebensbedrohlicher Risikofaktor DAK 450

Inhalations-, Periduralanaesthesie, Hypothalamo-Hypophysen-Nebennierenrindensystem DAK 477

Inhalationsanaesthetika, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hypertension, koronarchirurgische Patienten O 284

inkurable Schmerzen, orales Morphin BR 196, 200

inotrope, elektrophysiologische Wirkung, Dantrolen, isoliertes Ventrikelmyokard DAK 474

Inspiratory Flow Assistance, weaning-Verfahren I 428

Insulin, Plasmaaminosäuren, Blutzucker, Glukagon, frühe posttraumatische Phase I 56

Intensivbehandlungsstation vorwiegend chirurgisch, Infektionsüberwachung 1 564

Intensivmedizin, Nachuntersuchung Intensivpatienten I 189

 visuell evozierte Potentiale I 154
 Intensivpatienten, Langzeitbeatmung, Sanierung permanente Infektionsquelle, subglottischer Raum DAK 466

 medikamentöse Ulkusprophylaxe DAK 481

-, Nachuntersuchung I 189

Intensivpatienten polytraumatisierte, Proteinstoffwechsel, exogene Substratzufuhr DAK 455

Intensivstation, Ultrafiltration, Hämodialyse DAK 480

Intercostalarterie 1., Verletzung, Hämatothorax, Punktionsversuch Vena subclavia FG 592

Intercostale Nervenblockade, postoperativer Schmerz DAK 452 Interna-Blutung Thoracica, Subclaviapunktion, Kind F 511

intestinale Substition, arteriovenöse Hämofiltration DAK 457

intra-, postoperative Herz-Kreislauf-, Atmungskomplikationen, präoperativer Zustand O 417, DAK 449

intraatriale EKG-Ableitung, Lagekontrolle, Cava-Katheter TN 123

intrakranieller Druck, Ketamin, hämorrhagischer Schock DAK 469

verschiedene Beatmungstechniken **DAK 457**

intrakranielles Druckverhalten, Ketaminapplikation O 82

intramuskuläre Applikation, Pharmakokinetik, Methohexital, Kinder O 266 intramuskuläre Ketaminanalgesie, Notfall-

patienten O 272

intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133

intraokkularer Druck, Diazepam, Midazolam DAK 454

intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative CPAP-Atmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe 0 177

intravasale Volumenwirkung, intravenös verabreichte 40%ige Sorbitlösung BR 335, 337

intravenöse Anaesthetika, Einfluß mitogen-induzierte Lymphozytenproliferation in vitro DAK 459

intravenöse Applikation, Pharmakokinetik, Methohexital, Kinder O 266

intravenöse Regionalanaesthesie, Bupivacain 0,25%, Gefahr DAK 461

intravenöse totale Anaesthesie, Alfentanil, Fentanyl O 99

-, Alfentanil-Midazolam, Fentanyl-Flunitrazepam, Koronarchirurgie DAK 463 Intravitalmikroskopie, Lungengefäße **DAK 465**

Intubation, Risikofaktoren, Notfall-Laryngoskop DAK 487

Intubation ältere Patienten, Vergleich Atracurium, Alcuronium O 548

Intubation nasotracheale, Cuffschutz FG 384 Intubation rasche, Vecuroniumbromid

DAK 477 ionisiertes und Gesamtkalzium Veränderung, Einfluß Zitratbluttransfusion

Ipratropiumbromid-Pyridostigmin, Pyridostigmin-Atropin, hämodynamische Wir-

kungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499 Ischämie zerebrale, Prävention, Endarteriektomie supraaortaler Gefäße, Kombi-

nation Anaesthesie, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion **DAK 476**

ischämisches Myokard, Isoflurane, Einfluß DAK 458

-, PEEP, Einfluß Funktion, offener Thorax DAK 478

Isofluran, Blutdrucksenkung, akute intraoperative Hypertension O 284

Göttinger Miniaturschwein, hämodynamische, kardiale Veränderungen O 377 Isoflurane, Einfluß ischämisches Myokard DAK 458

Lachgas, Einfluß Plasmakortisol **DAK 458**

postnarkotische Phase DAK 471 Isoflurane-Lachgas-Anaesthesie, Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel, Koronarbypass-Operationen DAK 472

Jet-Ventilation, akzessorische Hochfrequenz DAK 465

Jugularvene innere, Verletzung Ganglion Stellatum FG 320

Kalzium, gesamt und ionisiert Veränderung, Einfluß Zitratbluttransfusion

Kalzium ionisiertes, pH-Wert, Hypothermie, respiratorische Azidose DAK 475 Kalziumantagonisten, zerebrale Reanimation DAK 469

Kapnogramm, Anaesthesie Dystrophia Myotonica Ü 348

kardiale, hämodynamische Veränderungen, Isofluran O 377

kardiale Risikopatienten, thorakale PDA, Allgemeinanaesthesie, Hämodynamik **DAK 463**

kardiochirurgische Akut-Revaskularisation, transluminale Koronarangioplastie DAK 475

kardiochirurgische Eingriffe, Wasserhaushalt, Nierenfunktion DAK 475

kardiopulmonale Reanimation, abdominale Kompression, PEEP-Beatmung O 20

Karl-Thomas-Preis FN 525

Karotischirurgie, Monitoring, somatosensorisch evozierte Potentiale DAK 475

Katabolie postoperative, Periduralanaesthesie DAK 460

Katecholamin-Plasma-Verhalten, Metabolismus, Kreislauffunktion, Wiedererwärmung Hypothermie O 311

Katheterisierung, Komplikation, Vagusläsion, Vena jugularis interna FG 322

Katheterisierung Vena jugularis interna, Carotisaneurysma FG 330

Katheterisierung zentralvenöse, Komplikation, AV-Fistel arteria vertebralis FG 327

Ketamin, intrakranieller Druck, hämorrhagischer Schock DAK 469

Ketaminanalgesie intramuskuläre, Notfallpatienten O 272

Ketaminapplikation, intrakranielles Druckverhalten O 82

Kinderanaesthesie, Risikofaktoren **DAK 488**

Ventilationsüberwachung O 31 Kleinkinder, Ventilationsüberwachung

Narkose O 31 kolloidale Volumenersatzmittel, 6% HÄS

40/0,5 O 73 kolonresezierende Eingriffe, postoperative

enterale Ernährung I 63 Komplikationen neurologische, Legen Vena-jugularis-interna-Katheter F 121

Komplikationen perioperative, Zustandsbeurteilung DAK 449

Konrad-Morgenroth-Fördergesellschaft FN 258

Konservenblut, 2,3-Disphosphoglycerat, Sauerstoffbindungskurve, Eigenbluterythrozytensediment, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603

Kontamination bakterielle T 604 intraoperative Autotransfusion T 604 Kontaminationsrate, Venenverweilkanüle, Zuspritzpforte BR 163, 164

Kopfschmerz spinaler, Spinalnadeln 29 G, 26 G DAK 452

Koronarangioplastie transluminale, kardiochirurgische Akut-Revaskularisation **DAK 475**

Koronarbypass-Operationen, Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel, Isoflurane-Lachgas-Anaesthesie DAK 472

Koronarchirurgie, totale intravenöse Anaesthesie, Alfentanil-Midazolam, Fentanyl-Flunitrazepam DAK 463 koronarchirurgische Patienten, hämodyna-

mische Effekte, Nifedipine DAK 462

Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel, Isoflurane-Lachgas-Anaesthesie, Koronarbypass-Operationen DAK 472

koronare Herzerkrankung, Benzodiazepine SW 532

koronarkranke Patienten, Anaesthesie **DAK 473**

Krebskranke, Schmerzbehandlung, Finalstadium DAK 451

Kreislauf, Diazepam, Dehydrobenzperidol, Fentanyl DAK 465

Gasaustausch, Veränderungen, venöse Luîtembolie DAK 468

Kreislauffunktion, Metabolismus, Plasma-Katecholamin-Verhalten, Wiedererwärmung Hypothermie O 311

Kreislaufverhalten, ORG NC 45, kardial gesunde Patienten O 363

Kreissysteme, Resistance, Beatmungsschläuche DAK 486

Lachgas, Isoflurane, Einfluß Plasmakortisol DAK 458

postnarkotische Phase DAK 471 -, Tramadol, Narkosen DAK 459

Lachgasanalgesie Wiedererwärmung, postoperative Streßreaktion, Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme DAK 470

Lachgas-Isoflurane-Anaesthesie, Koronardurchblutung, Myokardstoffwechsel, Koronarbypass-Operationen DAK 472

Langzeitbeatmung, intubierte - tracheotomierte Intensivpatienten, Sanierung permanente Infektionsquelle, subglottischer Raum DAK 466

Langzeitsedierung, Hormone Hypophysen-Nebennierenrindensystem, Etomidat, Fentanyl O 402

laryngomikroskopische Eingriffe, Anaesthesie ohne Intubation O 276

Laryngoskop-Notfall, Intubation, Risikofaktoren DAK 487

Lebernekrosen halothaninduzierte, Prophylaxe, Histamin-H2-Antagonisten **DAK 478**

Leitungsanaesthesie rückenmarksnahe, hypotensive Zustände, Ameziniummetilsulfat, Etilefrin, Akrinor DAK 461

Liganden endogene, Benzodiazepin-Rezeptoren SW 526

Liquor, Lormetazepam SW 530 Lormetazem, Narkosen Gynäkologie SW 537

Lormetazepam, amnestische Wirkung, intravenös DAK 471

Bestimmung Plasma, Liquor SW 530
 Blutgasveränderungen, Lungenerkran-

kungen SW 533 -, Etomidat, Vergleich Midazolam, Narko-

seeinleitung SW 535 -, Kombinationsnarkose SW 535

Midazolam, intravenös, Narkoseeinleitung SW 536

 Vigilanz, Steady-State-Bedingungen SW 531

Lormetazepam intravenöse Gabe, Blutgase, lungengesunde Patienten SW 533 Lormetazepam i.v., Prämedikation, Basis-

 Lormetazepam i.v., Prämedikation, Basissedativum, Regionalanaesthesie, transurethrale Resektionen SW 538
 Vergleich Droperidol i.v. SW 537

-, vergieten Droperidoi I.V. Sw 53/
Lormetazepam Pharmakokinetik SW 529
Luftembolie venöse, hämodynamische, respiratorische Parameter O 493

 Veränderungen Kreislauf, Gasaustausch DAK 468

Lunge, Prostaglandinfreisetzung, alveoläre Hypoxie DAK 486

Lungenarterienembolie fulminante, hochdosierte Streptokinasetherapie DAK 469

Lungenembolie fulminante massive, notfallmäßige Behandlung DAK 469

Lungenerkrankungen, Lormetazepam, Blutgasveränderungen SW 533

Lungenfunktion postoperative, abdominelle Eingriffe, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthesie, intramuskulär injiziertes Piritramid O 408

 Oberbaucheingriffe, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative CPAP-Atmung O 177

Lungengefäße, Intravitalmikroskopie DAK 465

lungengesunde Patienten, Blutgase, intravenöse Gabe Lormetazepam, Flunitrazepam SW 533

Lungenversagen akutes, Sauerstofftoxizität, Polytraumatisierte DAK 466

Lungenwasser extravasales, Einfluß extrakorporale Zirkulation DAK 464

Lungenwasser extravaskuläres DAK 486 Lymphozytenproliferation mitogen-induzierte, in vitro, Einfluß intravenöse Anaesthetika DAK 459

Magensaftmenge, Vergleich parenterale, orale Prämedikation, Kindesalter O 39 Malignomschmerz chronischer, kontinuierliche peridurale Opintonalesia, externa

liche peridurale Opiatanalgesie, externe, interne Pumpe DAK 485

Massivtransfusionen, Erythrozytenkonzentrate, Aminosäuregehalt DAK 482 Mathes Hans, 65 Jahre L 440

Mediastinal-Drainageblut gesammeltes natives, Reinfusion, Aussehen T 603 Mediastinaldrainagen, Reinfusion DAK 467

Mehrfachverletzungen, hypo-, normokalorische, parenterale Nährstoffzufuhr DAK 479 Meperidin, Atropin, intramuskuläre Verabreichung, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133

Mepivacain, submuköse Applikation, Pharmakokinetik DAK 485 -, Vasomotorentonus, Mesenterialarterien

DAK 461 metabolische Alkalose, NH₄Cl, Salzsäure-

infusion DAK 480

-, Salzsäureinfusion, ARDS DAK 455

metabolische Azidose, kreislaufstimulierende Wirkung, Dopamin BR 516 Methohexital, Pharmakokinetik, Kinder O 266

Methyl-Acrylat-Implantation, pulmonalvaskuläre, langdauernde Veränderung, alte Patienten DAK 474

Midazolam, intraokkularer Druck DAK 454

-, Kombinationsnarkose SW 535

 Lormetazepam, intravenös, Narkoseeinleitung SW 536

 rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder DAK 454

 Vergleich Lormetazepam, Etomidat, Narkoseeinleitung SW 535

Midazolam-Alfentanil, Fentanyl-Flunitrazepam, intravenöse totale Anaesthesie, Koronarchirurgie DAK 463

mikrochirurgische Eingriffe, Buprenorphin, Morphin, intra-, postoperative Phase, Gynäkologie DAK 472

Mikrozirkulation, Sauerstoffversorgung, Myokard, extreme Hämodilution Fluosol DA 20% DAK 468

mitogen-induzierte Lymphozytenproliferation in vitro, Einfluß intravenöse Anaesthetika DAK 459

Monitoring nichtinvasives, Echocardiographie, Herzfunktion, Thiopental, Beatmung ÖGA 339, O 366

Morphin, Buprenorphin, intra-, postoperative Phase, mikrochirurgische Eingriffe, Gynäkologie DAK 472

 Hysterektomie, Vergleich Nalbuphin, Analgesie, Nebenwirkungen O 360
 Nalbuphin, Atmung DAK 472

Morphin oral, inkurable Schmerzen BR 196, 200

Morphinanalgesie peridurale, Dosierung DAK 451

Morphingabe-"Low-volume" peridurale, kein analgetischer Wirkverlust DAK 451

Muskelrelaxans, neues nicht depolarisierendes, Atracurium Besylat E 539 Myasthenia gravis Ü 207

Myokard, Sauerstoffversorgung, Mikrozirkulation, extreme Hämodilution Fluosol DA 20% DAK 468

Myokard ischämisches, Isoflurane, Einfluß DAK 458

myokardiale Leistungsfähigkeit, präoperative Beurteilung, Frank-Starling-Kurve, Volumenbelastung DAK 462

Myokardstoffwechsel, Koronardurchblutung, Isoflurane-Lachgas-Anaesthesie, Koronarbypass-Operationen DAK 472

Nalbuphin, Analgesie, Nebenwirkungen, Vergleich Morphin, Hysterektomie O 360 Fentanyl, klinisch-experimentelle Untersuchungen DAK 473

-, Morphin, Atmung DAK 472 Narkoseprotokoll Ü 395

Narkoseprotokoll Ü 395 nasotracheale Intubation, Cuffschutz

FG 384 natives gesammeltes Mediastinal-Drainageblut, Reinfusion, Aussehen T 603

Nebenerkrankungen präoperative, Abhängigkeit Alter DAK 449

Nebennierenrindeninsuffizienz, Etomidat DAK 457

Nervenblockade intercostale, postoperativer Schmerz DAK 452

Neuroanaesthesie, Alfentanil-Bolus-Technik O 356

neurochirurgische Eingriffe, Alfentanil-Bolus-Technik O 356

Neuroleptanalgesie, analgetische Fentanyl-Blut-Konzentration BR 251

neurologische Ausfälle, Operation A. carotis interna, Relation prä-, intraoperative Risikofaktoren DAK 478

neurologische Komplikationen, Legen Vena-jugularis-interna-Katheter F 121 neuromuskuläre Blockade, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, Atropin-Pyridostigmin, Ipratropiumbromid-

Pyridostigmin O 499 neutrophile Granulozyten, Phagozytose, Chemotaxis, Allgemeinanaesthesie DAK 459

NH₄Cl, Salzsäureinfusion, metabolische Alkalose DAK 480

nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie, Herzfunktion Thiopental, Beatmung ÖGA 339, O 366

Nierenfunktion, Wasserhaushalt, kardiochirurgische Eingriffe DAK 475 Nifedipine, hämodynamische Effekte, ko-

ronarchirurgische Patienten DAK 462 NLA, Hämodynamik, avDO₂ aortofemoraler Bifurkationsbypass DAK 462

-, präoperative Hämodynamik, Bifurkationsprothese, terminale Aorta DAK 462
 Noradrenalin, Cortisol, Vergleich Etomidat, Diprivan, Althesin, Fentanyl
 SW 536

Norcuron®, Herzinfarkt, bradykarde Rhythmusstörungen DAK 453

 Kreislaufverhalten, kardial gesunde Patienten O 363
 Notarzt, außerklinische Reanimation

DAK 487

Notfallkoffer DAK 487 Notfallpatient, traumatologischer, Rettungsdienst O 47

Notfallpatienten, akute Erkrankung DAK 487

-, intramuskuläre Ketaminanalgesie
 O 272

Nubain®, Analgesie, Nebenwirkungen, Vergleich Morphin, Hysterektomie

N₂-O₂-, He-O₂-Gemisch, Beatmung polytraumatisierter Patienten, Hämodynamik O 96

Oberbaucheingriffe, postoperative Lungenfunktion, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative CPAP-Atmung O 177 Obturatoriusblockade, Allgemeinanaesthesie, transurethrale Resektion Blasentumore, elektrische Stimulation DAK 460

Onkometer neue TN 512

on-line-pO₂-Histogramme, Dopamin, muskulärer Sauerstoffpartialdruck DAK 481

Operationstischheizmatte, tödliche Verbrennungen FG 333

Opiatanalgesie kontinuierliche, peridurale, implantierte Pumpe TN 433

Opiatanalgesie peridurale kontinuierliche, externe, interne Pumpe, chronischer Malignomschmerz DAK 485

opiatbedingte Atemdepression, CO₂-Antwortkurven, Fentanyl BR 244, 245, 246 orale, parenterale Prämedikation, Ver-

gleich Kindesalter, Magensaftmenge, Azidität O 39

orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, Prämedikation O 133

orales Morphin, inkurable Schmerzen BR 196, 200

ORG NC 45, Kreislaufverhalten, kardial gesunde Patienten O 363

Ornipressin (POR 8) vasokonstriktorischer Effekt, hämodynamische Auswirkungen, Hals-Nasen-Ohren-Klinik O 149

Orthopädie, Zellseparation, allgemeine klinische Aspekte T 601

Oxygenation, Shunt, Perfusion, atelektatische Lunge DAK 485

O₂-Mischer DAK 484
O₂-Quotient, PaO₂, Verhalten, F_iO₂ O,3, automatische Hyperventilation DAK 464

O₂-Sättigung, Blut, Puls-Oximetrie DAK 483

O₂-Transport, intraerythrozytäres, stromafreies Hämoglobin DAK 468

Pancuronium, neuromuskulär blockierende Wirkung, repetitive Gabe DAK 453

 potenzierende Wirkung Atracurium DAK 453

 Vecuronium, Atracurium, alte Patienten, Vergleich O 543
 Atracurium, Vergleich, Illinische Unter

 Atracurium, Vergleich, klinische Untersuchungen O 259

PaO₂, O₂-Quotient, Verhalten, F_iO₂ O,3, automatische Hyperventilation DAK 464

parenterale, orale Prämedikation, Vergleich Kindesalter, Magensaftmenge, Azidität O 39

Azidität O 39 parenterale Applikation, Aminosäuren, septische Patienten O 11

parenterale Ernährung, Beeinflussung Phospholipidstoffwechsel, posttraumatische Phase O 560 –, polytraumatisierte, beatmete Patienten

 polytraumatisierte, beatmete Patienten DAK 456

parenterale hypo-, normokalorische Nährstoffzufuhr, Mehrfachverletzungen DAK 479

passagere Tieftonschwerhörigkeit, Spinalanaesthesie FG 593

PDA, Hämodynamik, avDO₂, aortofemoraler Bifurkationsbypass DAK 462

-, präoperative Hämodynamik, Bifurka-

tionsprothese, terminale Aorta DAK 462

PDA thorakale, Allgemeinanaesthesie, Auswirkung, Hämodynamik, kardiale Risikopatienten DAK 463

PEEP, Einfluß Funktion akut ischämisches Myokard, offener Thorax DAK 478 PEEP-Beatmung, abdominale Kompres-

sion, kardiopulmonale Reanimation O 20

PEEP-Beatmung intraoperative, postoperative CPAP-Atmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177

Pentobarbital, Flunitrazepam, orale Gaben, intramuskuläre Verabreichung Atropin, Pethidin, Prämedikation O 133

Perfusion, Oxygenation, Shunt, atelektatische Lunge DAK 485

Peridural-, Inhalationsanaesthesie, Hypothalamo-Hypophysen-Nebennierenrindensystem DAK 477

Periduralanaesthesie, Blutvolumenumverteilung DAK 460

 Etidocain, operative Analgesie DAK 451

 -, Etomidat-Dauerinfusion, hämodynamische Veränderungen, alte Risikopatienten DAK 463

-, perioperative Angst DAK 461-, postoperative Katabolie DAK 460

postoperative Katabone DAK 400
 Periduralanaesthesie kontinuierliche, segmentale, thorakale, intramuskulär injiziertes Piritramid, postoperative
 Lungenfunktion, abdominelle Eingriffe
 O 408

peridurale, kontinuierliche Opiatanalgesie, implantierte Pumpe TN 433

peridurale kontinuierliche Opiatanalgesie, externe, interne Pumpe, chronischer Malignomschmerz DAK 485

peridurale "Low-volume"-Morphingabe, kein analgetischer Wirkverlust DAK 451

peridurale Morphinanalgesie, Dosierung DAK 451

perioperative Angst, Eingriffe Periduralanaesthesie DAK 461

perioperative Komplikationen, Zustandsbeurteilung DAK 449

perioperative Phase, Urapidil O 224 Pethidin, Atropin, intramuskuläre Verabreichung, orale Gaben Flunitrazepam, Pentobarbital, Prämedikation O 133

-, experimentelle Schmerzmessung O 235
 ph-abhängige Änderungen, Fentanylverteilung in vitro, in vivo DAK 459

pH-Wert, ionisiertes Kalzium, Hypothermie, respiratorische Azidose DAK 475

Phagozytose, Chemotaxis, neutrophile Granulozyten, Allgemeinanaesthesie DAK 459

Phagozytose verminderte, Granulozyten, erhöhter Phospholipid-Stoffwechsel, Alveozyten Typ II DAK 464

Pharmakodynamik, Vecuronium, Kindesalter ÖGA 340

pharmakodynamische Interaktionen, Fentanyl, Buprenorphin DAK 458

Pharmakokinetik, Benzodiazepine SW 529 Vecuronium, Kindesalter ÖGA 340
 Pharmakokinetik Cimetidin, kontinuierliche arteriovenöse Hämofiltration DAK 457

Pharmakokinetik "freie", Thiopental DAK 458

Pharmakokinetik kolloidaler Volumenersatzmittel DAK 467

Pharmakokinetik Lormetazepam SW 529

pharmakokinetische Interaktionen, Fentanyl, Buprenorphin DAK 458

pharmakokinetische Untersuchungen, intravenöse, intramuskuläre, rektale Applikation, Methohexital, Kinder O 266

Pharmakologie Benzodiazepine, Einfluß Alter, Medikamente SW 529

Phospholipidstoffwechsel, Beeinflussung, posttraumatische Phase, parenterale Ernährung O 560

Phospholipid-Stoffwechsel erhöhter, Alveozyten Typ II, verminderte Phagozytose, Granulozyten DAK 464

Piritramid intramuskulär injiziert, postoperative Lungenfunktion, abdominelle Eingriffe, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthesie O 408

Plasmaaminosäuren, Blutzucker, Insulin, Glukagon, frühe posttraumatische Phase I 56

Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo SW 534

 Blutdruck- Herzfrequenzverhalten, Prämedikation Flunitrazepam, Triflupromazin, Atropin, Plazebo DAK 478

Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme, postoperative Streßreaktion, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie DAK 470

Plasmakortisol, Einfluß Isoflurane, Lachgas DAK 458

Plasmaseparation, extravaskuläres Lungenwasser, gramnegative Sepsis DAK 455

Pleuradrainage respiratorgesteuerte intermittierende, lebensbedrohliche bronchopleurale Fisteln I 507

Plexusanaesthesie axilläre, Abbocath 18 Verweilkanüle DAK 460

Plexusanaesthesie kontinuierliche, Arm, intra-, postoperative Schmerzausschaltung DAK 452

Polytrauma, Antithrombin-III-Verbrauch DAK 481

-, Schilddrüsenhormone DAK 456

polytraumatisierte, beatmete Patienten, parenterale Ernährung DAK 456

 Sauerstofftoxizität, akutes Lungenversagen DAK 466

polytraumatisierte Intensivpatienten, Proteinstoffwechsel, exogene Substratzufuhr DAK 455

polytraumatisierte Patienten, Beatmung, He-O₂, N₂O₂-Gemische, Hämodynamik O 96

 Immunglobuline, Splenektomie DAK 456

POR 8, vasokonstriktorischer Effekt, hämodynamische Auswirkungen, Hals-Nasen-Ohren-Klinik O 149 post-, intraoperative Herz-Kreislauf-, Atmungskomplikationen, präoperativer Zustand O 417, DAK 449

postanaesthetisches Koma, Rohypnol-Intoxikation, 4-Aminopyridin O 294

postnarkotische Phase, Inhalationsanaesthesie, Halothan, Enfluran, Isoflurane, Lachgas DAK 471

postoperative Atmung, Diazepam-Fentanyl-, Diazepam-Tramadol-Anaesthesic DAK 470

postoperative CPAP-Atmung, intraoperative PEEP-Beatmung, postoperative Lungenfunktion, Oberbaucheingriffe O 177

postoperative enterale Ernährung, kolonresezierende Eingriffe I 63

postoperative Katabolie, Periduralanaesthesie DAK 460

postoperative Lungenfunktion, abdominelle Eingriffe, kontinuierliche, segmentale, thorakale Periduralanaesthesie, intramuskulär injiziertes Piritramid O 408

 Oberbaucheingriffe, intraoperative PEEP Beatmung, postoperative CPAP-Atmung O 177

postoperative Risikominderung, Hypothermie DAK 470

postoperative StreBreaktion, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie, Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme DAK 470

postoperativer Schmerz, intercostale Nervenblockade DAK 452

postspinaler Kopfschmerz, Spinalnadeln 29 G, 26 G DAK 452

posttraumatische Phase, Beeinflussung Phospholipidstoffwechsel, parenterale Ernährung O 560

posttraumatische Stoffwechselveränderungen I 56

posttraumatischer Stoffwechsel Ü 4 Prämedikation, Angstprozeß, Thalamonaldosen BR 298, 299

-, Ängste Mütter, Angstverhalten Kinder DAK 450

 -, hochdosiertes Thalamonal/Rohypnol O 489

Prämedikation orale, parenterale, Vergleich Kindesalter, Magensaftmenge, Azidität O 39

präoperative Beurteilung, myokardiale Leistungsfähigkeit, Franz-Starling-Kurve, Volumenbelastung DAK 462

präoperative Blutspende, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperationen T 599

präoperative Eigenblutspende, intraoperative Autotransfusion, Skolioseoperatio-

nen DAK 467 präoperative Eigenplasmapherese, planbare Operationen, hoher Blutverlust T 599 präoperative Hämodynamik, NLA, PDA,

praoperative Hamodynamik, NLA, PDA, Bifurkationsprothese, terminale Aorta DAK 462 präoperative Nebenerkrankungen, Abhän-

gigkeit Alter DAK 449 präoperative Risikoerfassung, Aufklärungs-, Anamnesebogen DAK 449 präoperativer Streß O 212

präoperativer Zustand, intra-, postoperati-

ve Herz-Kreislauf-, Atmungskomplikationen O 417, DAK 449

Prävention zerebraler Ischämie, Endarteriektomie supraaortaler Gefäße, Kombination Anaesthesie, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion DAK 476

Promethazin, Prophylaxe anaphylaktoide Reaktionen, intramuskuläre Applikation O 218

Prophylaxe anaphylaktoide Reaktionen, Promethazin, Cimetidin, intramuskuläre Applikation O 218

Prophylaxe halothaninduzierter Lebernekrosen, Histamin-H₂-Antagonisten DAK 478

Prostaglandinfreisetzung, Lunge, alveoläre Hypoxie DAK 486

Proteinstoffwechsel polytraumatisierte Intensivpatienten, exogene Substratzufuhr DAK 455

psychologische Aspekte, Spinalanaesthesie, vasovagale Synkope, anxiolytische Zusatzmedikation O 307

psychometrische Untersuchungen, i.v. Benzodiazepine SW 533 pulmonaler Gasaustausch, Atemmechanik

pulmonaler Gasaustausch, Atemmechanik, Seiten- Bauchlagerung, Bandscheibenoperation DAK 464

pulmonal-vaskuläre Veränderungen langdauernde, alte Patienten, Methyl-Acrylat-Implantation DAK 474

Puls-Oximetrie, Bestimmung O₂-Sättigung, Blut DAK 483

Pyridostigmin-Atropin, Ipratropiumbromid-Pyridostigmin, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499

Pyridostigmin-Ipratropiumbromid, Pyridostigmin-Atropin, hämodynamische Wirkungen, Antagonisierung, neuromuskuläre Blockade O 499

Reanimation, Berechtigung Calcium? O 108

Reanimation außerklinische, Notarzt DAK 487

Reanimation kardiopulmonale, abdominale Kompression, PEEP-Beatmung O 20

Reanimation zerebrale, Kalziumantagonisten DAK 469

Regional-Allgemein-Anaesthesie? BR 301 Regionalanaesthesie, Benzodiazepine SW 537

Regionalanaesthesie intravenöse, Bupivacain 0,25%, Gefahr DAK 461

Reinfusion, gesammeltes natives Mediastinal-Drainageblut, Aussehen T 603

Reinfusion aus Mediastinaldrainagen DAK 467

rektale Applikation, Pharmakokinetik, Methohexital, Kinder O 266 rektale Narkoseeinleitung, Kleinkinder,

Diazepam, Midazolam DAK 454 Residualkapazität funktionelle, Schwefelhexafluorid, Infrarotanalysator DAK 482

-, Vitalkapazität, Anwendung CPAP DAK 471

Resistance, Beatmungsschläuche, Kreissysteme DAK 486

respiratorgesteuerte intermittierende Pleuradrainage, lebensbedrohliche bronchopleurale Fisteln I 507

respiratorische, hämodynamische Parameter, venöse Luftembolie O 493 respiratorische Azidose, pH-Wert, ionisier-

tes Kalzium, Hyperthermie DAK 475 Retransfusion, abgesaugtes Blut, intraoperativ maschinelle Autotransfusion O 504

Retransfusionsblut, Untersuchung O 504 Rettungsdienst, traumatologischer Notfallpatient O 47

Revaskularisation-Akut, kardiochirurgische, transluminale Koronarangioplastie DAK 475

Risikoerfassung präoperative, Aufklärungs-, Anamnesebogen DAK 449

Risikofaktor lebensbedrohlicher, hereditäre Fruktoseintoleranz, routinemäßiges Infusionsregime DAK 450

Risikofaktoren, Intubation, Notfall-Laryngoskop DAK 487

Risikopatienten, Elektrostimulationsanaesthesie DAK 471

Risikopatienten alte, hämodynamische Veränderungen, Etomidat-Dauerinfusion, Periduralanaesthesie DAK 463

Ro 15-1788, Antagonisierung, Benzodiazepine SW 527

Ro 15-1788 Benzodiazepin-Antagonist, Wirkung Ü 343

Rohypnol-Intoxikation, postanaesthetisches Koma, 4-Aminopyridin O 294 Rohypnol/Thalamonal, hochdosiert, Prä-

medikation O 489 Rubinol, anticholinergische Substanz

Rubinol, anticholinergische Substanz BR 387

rückenmarksnahe Leitungsanaesthesie, hypotensive Zustände, Ameziniummetilsulfat, Etilefrin, Akrinor DAK 461 Rudolf-Frey-Preis FN 306

Salzsäureinfusion, ARDS, metabolische Alkalose DAK 455

 NH₄Cl, metabolische Alkalose DAK 480

Sauerstoffbindungskurve, 2,3-Diphosphoglycerat, Konservenblut, Eigenbluterythrozytensediment, intraoperative Blutwiederaufbereitung T 603 Sauerstoffpartialdruck muskulärer, Dop-

Sauerstoffpartialdruck muskulärer, Dopamin, on-line-pO₂-Histogramme DAK 481

Sauerstofftoxizität, Polytraumatisierte, akutes Lungenversagen DAK 466

Sauerstof versorgung, Mikrozirkulation, Myokard, extreme Hämodilution Fluosol DA 20% DAK 468

Säuglinge, Ventilationsüberwachung Narkose O 31

Schädel-Hirn-Trauma, akutes, Oberkörper-Hochlagerung O 115

 -, somatosensorisch, akustisch evozierte Potentiale ÖGA 339

 vitale Prognose, Innsbruck-Coma-Rating-Scale, Glasgow-Coma-Scale DAK 488

Schilddrüsenhormone, Polytrauma DAK 456

Schlag Günther, 60 Jahre L 579

Schmerz postoperativer, intercostale Nervenblockade DAK 452

Schmerzadaptation schwangerschaftsspezifische, endorphinerge Mechanismen DAK 452

Schmerzausschaltung intra-, postoperativ, Arm, kontinuierliche Plexusanaesthesie **DAK 452**

Schmerzbehandlung Krebskranker, Finalstadium DAK 451

Schmerzen inkurable, orales Morphin BR 196, 200

Schmerzmessung experimentelle, Analgetika, Pethidin, Tramadol O 235

Schwefelhexafluorid, funktionelle Residualkapazität, Infrarotanalysator **DAK 482**

Sepsis, Aminosäuren-Applikation O 11 -, zentrales Blutvolumen, Volumensubstitution DAK 481

septische Patienten, Aminosäuren, parenterale Applikation O 11

Serumaminosäure, Hirnmetabolismus, Hypothermie DAK 479

Shunt, Oxygenation, Perfusion, atelaktatische Lunge DAK 485

Skolioseoperationen, präoperative Blutspende, intraoperative Autotransfusion T 599

-, präoperative Eigenblutspende, intraoperative Autotransfusion DAK 467

Solcotrans, klinische Aspekte, Vollblut-Autotransfusion T 598

somatosensorisch, akustisch evozierte Potentiale, Schädelhirntrauma ÖGA 339 somatosensorisch evozierte Potentiale, Mo-

nitoring Karotischirurgie DAK 475 somatosensorisch-evozierte Potentiale, Alfentanil O 103

Sorbit-, Fructoseinfusion, Todesfall FG 573

Sorbitlösung 40%ige, intravenös verabreicht, intravasale Volumenwirkung BR 335, 337

Sorensen Autotransfusions Gerät T 599 Spinalanaesthesie, passagere Tiefton-schwerhörigkeit FG 593

psychologische Aspekte, vasovagale Synkope, anxiolytische Zusatzmedikation O 307

Splenektomie, Immunglobuline, polytraumatisierte Patienten DAK 456

Spontanatmung, Überwachung, kontinuierlicher positver Atemwegsdruck (CPAP), transthorakale Grundimpedanz O 552

Stoffwechsel posttraumatischer Ü 4 Stoffwechselveränderungen posttraumatische I 56

Streptokinasetherapie hochdosierte, fulminante Lungenarterienembolie DAK 469 Streß präoperativ O 212

Streßreaktion postoperative, Wiedererwärmung Lachgasanalgesie, Plasmakatecholaminverhalten, Gesamtsauerstoffaufnahme DAK 470

streßsensible Hormone, Plasmaspiegel, Prämedikation DAK 477

Streßsubstitution, kindliches AGS O 374 Subclaviapunktion, Thoracica Interna-Blutung, Kind F 511

subglottischer Raum, Sanierung perma-

nente Infektionsquelle, Langzeitbeatmung, Intensivpatienten DAK 466

submuköse Applikation, Mepivacain, Pharmakokinetik DAK 485

Substitutionstherapie perioperative, kindlich adrenogenitales Syndrom, Salzverlust O 374

Substratverwertung, Umsatz, polytraumatisierte, beatmete Patienten parenterale Ernährung DAK 456

Substratzufuhr exogene, Proteinstoffwechsel polytraumatisierte Intensiypatienten **DAK 455**

Succinylcholin, Vergleich Vecuronium, "Crush-Intubation" DAK 453

Surfactant Beeinflussung, parenterale Ernährung O 560

Swan-Ganz-Katheter via Vena jugularis externa? DAK 480

Sympathikusblockaden ambulante, lumbale Grenzstrangkatheter DAK 484

Teflon-Verweilkanüle, neue, Beroset Y 23 G TN 596

temporäre Antikoagulation, extrakorporaler Kreislauf, aktivierte Gerinnungszeit O 588

terminale Aorta, Bifurkationsprothese, präoperative Hämodynamik, NLA PDA DAK 462

Thalamonal, Anxiolyse, Benzodiazepine SW 534

Thalamonaldosen, Angstprozeß, Prämedi-kation BR 298, 299

Thalamonal/Rohypnol, hochdosiert, Prämedikation O 489

Thiopental, Etomidat, Einfluß ACTH-, Cortisolspiegel O 583 "freie" Pharmakokinetik DAK 458

Thiopental Herzfunktion, Beatmung, nichtinvasives Monitoring, Echocardiographie ÖGA 339, O 366

Thoracica Interna-Blutung, Subclaviapunktion, Kind F 511

thorakale PDA, Allgemeinanaesthesie, Auswirkung, Hämodynamik, kardiale Risikopatienten DAK 463

Thorax offener, PEEP, Einfluß Funktion akut ischämisches Myokard DAK 478 Tieftonschwerhörigkeit passagere, Spinalanaesthesie FG 593

Trachealwandbelastung niedrige, High volume cuff DAK 483

Tracrium®, neues nicht depolarisierendes Muskelrelaxans E 539

Tramadol BR 518

-, experimentelle Schmerzmessung

, Lachgas, Narkosen DAK 459 Tramadol-Diazepam-, Fentanyl-Diazepam-Anaesthesie, postoperative Atmung

DAK 470 transpulmonale Druck-Volumen-Beziehung, Halbwertsdruck, atemmechanisches Korrelat, ARDS DAK 486

transthorakale Grundimpedanz, Überwachung Spontanatmung, kontinuierlicher positiver Atemwegsdruck O 552

transtrachealer Jet zeitlicher, reversible Unterstützung, Atmung O 316

transurethrale Resektion, Blasentumore, elektrische Stimulation, Obturatoriusblockade, Allgemeinanaesthesie **DAK 460**

transurethrale Resektionen, Lormetazepam i.v., Prämedikation, Basissedativum, Regionalanaesthesie SW 538

traumatologischer Notfallpatient, Rettungsdienst O 47

Triflupromazin, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten **DAK 478**

Prämedikation, Plasmakatecholamin-, Blutdruck-, Herzfrequenzverhalten SW 534

Tubuslage, Überprüfung BR 303, 304 Tumorchirurgie, Autotransfusion Blut T 604

Überwachungsparameter, Luftembolie

Ulkusprophylaxe medikamentöse, Intensivpatienten DAK 481

Ultrafiltration, Hämodialyse, Intensiystation DAK 480

Urapidil, perioperative Phase O 224

Vagusläsion, Komplikation Katheterisierung, Vena jugularis interna FG 322 vaskuläre-pulmonale Veränderungen lang-

dauernde, alte Patienten, Methyl-Acrylat-Implantation DAK 474

Vasokonstriktion lokale, POR 8 O 149 Vasomotorentonus, Mepivacain, Bupivacain, Mesenterialarterien DAK 461

vasovagale Synkope, anxiolytische Zusatzmedikation, psychologische Aspekte, Spinalanaesthesie O 307

Vecuronium, Atracurium, Pancuronium,

alte Patienten, Vergleich O 543 Pancuronium, Vergleich klinische Untersuchungen O 259

"Crush-Intubation", Vergleich Succinylcholin DAK 453

-, neuromuskuläre blockierende Wirkung, repetitive Gabe DAK 453

Pharmakokinetik, Pharmakodynamik, Kindesalter ÖGA 340

Vecuroniumbromid, Herzinfarkt, bradykarde Rhythmusstörungen DAK 453 rasche Intubation DAK 477

Vena jugularis externa, Swan-Ganz-Katheter DAK 480

Vena jugularis interna, Katheterisierung, Carotisaneurysma FG 330

-, Vagusläsion Komplikation Katheterisierung FG 322

Vena subclavia Punktionsversuch, Hämatothorax, Verletzung 1. Intercostalarterie FG 592

Vena-jugularis-interna Katheter, Legen, neurologische Komplikationen F 121

Venenverweilkanüle, Zuspritzpforte, Kontaminationsrate BR 163, 164 venöse Luftembolie, hämodynamische, re-

spiratorische Parameter O 493 Veränderungen Kreislauf, Gasaus-

tausch DAK 468

Ventilation alternierende DAK 466 Ventilationsparameter, Beeinflussung Alfentanil O 228

Ventilationsüberwachung, Narkosen Säuglinge, Kleinkinder O 31

- Ventrikelmyokard isoliertes, Dantrolen, inotrope, elektrophysiologische Wirkung DAK 474
- Verbrennungen tödliche, Operationstischheizmatte FG 333
- Verzeichnis Fachärzte FN 525
- Vigilanz, Benzodiazepine SW 530 -, Steady-State-Bedingungen, Lormetaze-
- pam SW 531 visuell evozierte Potentiale, Anaesthesie, Intensivmedizin I 154
- Vitalkapazität, funktionelle Residualkapazität, Anwendung CPAP **DAK 471**
- Vollbiut-Autotransfusion, klinische Aspekte, Solcotrans T 598
- Volumenbelastung, präoperative Beurteilung, myokardiale Leistungsfähigkeit, Frank-Starling-Kurve DAK 462

- Volumenersatzmittel kolloidale, Pharmakokinetik DAK 467 6% HÄS 40/0,5 O 73
- Volumensubstitution, zentrales Blutvolumen, Sepsis DAK 481
- Volumenwirkung intravasale, intravenös verabreichte 40% ige Sorbitlösung BR 335, 337
- Wasserhaushalt, Nierenfunktion, kardiochirurgische Eingriffe DAK 475
- weaning-Verfahren, Inspiratory Flow Assistance-IFA 1428
- Weiterbildung Anaesthesiologie M 606
- Zellseparation, Gefäßchirurgie, klinische Aspekte T 600
- Herzchirurgie, klinische Aspekte T 600
- -, Orthopädie, allgemeine klinische Aspekte T 601

- -, besondere klinische Aspekte T 602 zentralvenöse Katheterisierung, Komplikation, AV-Fistel arteria vertebralis FG 327
- zerebrale Funktion, Hämodilution, Risikopatienten DAK 482
- zerebrale Ischämie, Prävention, Endarteriektomie supraaortaler Gefäße, Kombination Anaesthesie, EEG-Monitoring, pharmakologische Protektion **DAK 476**
- zerebrale Minderperfusion, Hyperglykämie DAK 450
- zerebrale Reanimation, Kalziumantagonisten DAK 469
- Zitratbluttransfusion, ionisiertes und Gesamtkalzium DAK 467
- 4-Aminopyridin, Rohypnol-Intoxikation, postanaesthetisches Koma O 294,

